# 打井转让合同范本(必备20篇)

来源：网络 作者：水墨画意 更新时间：2024-01-09

*打井转让合同范本1甲方(业主)：乙方(施工方)：按照《民法典》和《\_\_\_\_省建筑市场管理条例》的`规定，结合装饰工程交易规则及本工程具体状况，双方在友善、友好的状况下达成如下协议：一、合同主要资料：1、打井工程以形式交给乙方施工。2、工程总...*

**打井转让合同范本1**

甲方(业主)：

乙方(施工方)：

按照《民法典》和《\_\_\_\_省建筑市场管理条例》的`规定，结合装饰工程交易规则及本工程具体状况，双方在友善、友好的状况下达成如下协议：

一、合同主要资料：

1、打井工程以形式交给乙方施工。

2、工程总造价(大写)

3、工程资料：

①甲方约定乙方打井深度暂定为米，根据钻水取样若取水样本达不到饮用水标准，经甲方同意，乙方可增加打井深度。

②暂定每米按500元标准计取打井费用。

③根据甲方确定的打井位置，如乙方遇到石砾性地层造成乙方钻头损毁的，由甲方承担钻头购置费用。

4、工程付款方式：签合同当天首付65%元，元。

5、工期天，自\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日起至\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日止。

6、工程保修期\_\_\_\_\_\_\_\_年。

7、工程结束后\_\_\_\_日内结清余款。

8、根据甲方要求，乙方为甲方带给取水设备一套，其中深水井泵元，井房一套，金额元，计入工程合同总额计算。

甲方交自己位于市路工程过半中期款30%元，工程完工付余款5%一台，金额元，无塔供水装置一套，金额

甲方(公章)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_乙方(公章)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

法定代表人(签字)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_法定代表人(签字)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

**打井转让合同范本2**

甲方：

乙方：

甲乙双方经平等协商，就甲方委托乙方打井施工事宜达成共识，并签订如下合同条款：

一、工程地点

吉林XX公司院内

二、工程项目及相关要求

1、施工项目：深水水井壹眼，井深度为地面向下50。

2、尺寸要求：井管外径：c;井出水口径：c。

3、材料选用：钢化塑料管。

4、技术要求：保证枯水期正常用水，并出水量为30小时。

三、工期要求

施工工期为日历天数4天，\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日前交工。

四、工程价款

工程价款为150元每进深米，总价款为人民币7500元整(此款为50进深米费用，如果井深增减，据实结算)。

以上总价款为甲方应付给乙方的费用，含工程材料费、辅助材料费、人工费、运杂费等全部费用。此外，甲方不再向乙方支付任何费用。

五、付款方式

乙方工程完工，并经甲方验收合格，甲方将工程款一次性以现金方式支付给乙方。

六、其它约定

1、施工过程中，乙方因违反操作规程等原因造成伤亡等事故，其职责由乙方自负。

2、甲方为乙方施工带给方便，打井用电由甲方带给。

甲方(公章)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_乙方(公章)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

法定代表人(签字)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_法定代表人(签字)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

**打井转让合同范本3**

甲方：

乙方：

一、井深81米每米\_\_\_\_\_\_\_\_\_元 ，合计\_\_\_\_\_\_\_\_\_元。

二、甲方扣除井费\_\_\_\_\_\_\_\_\_元，石英沙，扣收\_\_\_\_\_\_\_\_\_元 。 土工布\_\_\_\_\_\_\_\_\_元。

三、下井用其他用料乙方负担竹片铁丝水泥电费\_\_\_\_\_\_\_\_\_元。

四、村内调解甲方负担。

五、架子上一切安全大小事故由乙方负担。

六、资量井深达80——81米井坏了，由乙方负担。

七、打完井后场地清完丢下物资扣除乙方款。

八、甲方总共\_\_\_\_\_\_\_\_\_眼限期阴历\_\_\_\_\_\_\_\_\_日完工完不成\_\_\_\_\_\_\_\_\_眼不予结账特除情历外。

九、结账方法甲方付给乙方于支每眼一结算支款完工前五天以上完工款结算清。以上条件双方互相遵守甲乙方谁违约谁负担后果。

甲方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 乙方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_\_\_\_日

**打井转让合同范本4**

甲方：

乙方：钻井队

一、乙方承包甲方打井工程，乙方(包工包料)，甲方付款，供水，供电及食宿。

二、甲方确保乙方能够顺利施工，如有外来干涉，施工不能正常进行造成乙方损失由甲方全权负责。

三、乙方打井采用的材料为\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_管。

四、打井深度\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_米左右。打井费用每米\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_元。井出水量为\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_吨每小时。XX工具不包含在此价格内。【如水泵、泵管、电线、控制箱】。

五、乙方设备进场后甲方付乙方进场费\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_元。其余款项乙方竣工时，甲方一次性把余款付给乙方。

六、备注：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

七、本合同一式两份，甲乙双方各持一份，经双方签字生效。

甲方代表人：

\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

乙方代表人：

**打井转让合同范本5**

甲方：

乙方：

一.乙方承包甲方打井工程，乙方，甲方付款,供水，供电及食宿于开工日期前，为乙方提供100平方米无安全隐患的.施工场地。地表无房屋、林木、空中无高压电、通讯电缆、地下无暗沟等施工障碍。保证至施工场地的公路和航道畅通，使乙方在施工期间能正常运送机具和工程材料。

二.乙方打井采用的材料为管。

三.打井深度米左右。打井费用每米\_\_\_\_\_\_\_\_\_元。 工具不包含在此价格内。(如水泵、泵管、电线、控制箱)。

四.乙方设备进场后甲方付乙方进场费10%元。其余款项乙方施工完成出水时，甲方一次性把余款付给乙方。

五.甲方确保乙方能够顺利施工，如有外来干涉，施工不能正常进行造成乙方损失由甲方全权负责使工程中途不能施工，甲方补助乙方10%元。

六.本合同一式两份，甲乙双方各持一份，经双方签字生效。

甲方代表人：

乙方代表人：

\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

**打井转让合同范本6**

甲方： 乙方：

为了明确双方在施工中权利义务和经济责任双方共同协商同意签订本合同。

1、在建筑工程面积约为 平方米，完工后以实际建筑面积计算付款。甲方以单包形式，包工不包料的工程承包给乙方每平方米285元（ 285 元整）。由乙方负责施工完成。

2、甲方责任：开工前甲方做好三通（水、电、路）准备工作。开工后必须保证建材及时运达工地，水电费甲方负责。甲方还提供住房给乙方，用于施工。开工及时付给施工费 元，因甲方造成的损失乙方有权要求赔偿。

3、乙方责任：乙方施工，必须按图施工，不得私自更改。必要更改时，双方协议解决。在施工中所需的一切工具模板、架子等各种设备都由乙方全部解决。

4、关于建房标准：乙方保证地基牢固，墙体面要平面垂直，墙角垂直，必要时一定要该灌浆时灌浆，该渗透砖时渗透砖，钢筋水泥符合一定的比例标准，前面墙面，厕所、厨房墙砖铺好、楼面做好防水，水电安装到位。其他墙体青灰抹光。

5、乙方要规范施工、标准施工，不得偷工减料，并且尽量做到不大量浪费材料。不得将甲方的`材料借给他人，如果甲方一担发现有材料无故流失，甲方有权终止合同。

6、甲方付款方式：根据工程进度、验收合格、分段付款。干多少活，付多少钱，不干的活不付款。

（1）开工基础完成验收合格后，付（ ），可分批次支付。

（2）一层楼面完成验收合格后，付（ 整）。

（3）二层主体完成验收合格后，付（ 整）。

（4）工程全部验收合格，付（整）。剩余款项整体完工验收合格后，留总工程费用的5%作为保修金，保修期\_\_\_\_\_\_\_\_年，余款在1个月后全部付清。如果施工资金不到位，乙方有权甲方追究责任，并终止合同，一切损失甲方负责。乙方在甲方监督下进行施工，施工期间有事互相商量，不能无故生事端，如发生争端应通过合法渠道解决。

7、施工工人的管理由乙方自行负责管理，在施工中的一切安全由乙方自行负责。因违规操作等一切人身伤害所带来的后果与甲方无关。因打架斗殴或私自外出发生事故以及从事违法行为所造成的后果与甲方无关。

8、乙方在施工中违规操作造成的不合格工程，甲方有权要求赔偿、返工。

9、工程开工时间：双方一致同意定于\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日前开工。 主体于\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日前全部竣工。

10、此合同必须符合法律规范，违法的不能生效。此合同一旦签订双方必须遵守，违者要承担法律责任，并赔偿50%违约金。可按《民法典》或其它法律条款的法律程序解决。甲方（签字）： 乙方（签字）：\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

**打井转让合同范本7**

甲方：\_\_\_\_\_\_乙方：\_\_\_\_\_\_

经甲乙双方共同协商，甲方将新建滩田打井工程承包给乙方，有关事宜如下：

一、乙方自备打井设备、水泥管、封井塑料、竹子、石子等。

二、乙方打井必须严格按照甲方提供的图纸进行施工，做好每一眼井的记录（包括：沙层位置、地质状况、井口度数等）。

三、甲方提供电、封井用泥球。

四、施工要求：

（1）水泥管必须用口径50cm、长度90cm。水泥管必须使用出保质期的好管。

（2）乙方下管前必须经甲方施工员验收后，按照甲乙双方共同协商的意见下实管、花管。未经甲乙同意下管的`井甲方可拒绝验收。

（3）打井过程中如出现无沙层井，甲方付款一半。

（4）乙方必须保证洗井要清，底部泥淤不超过2米，超出部分由乙方负责清淤。

（5）打井下管后，原地面以上井管，不计入打井深度。

（6）在现场工作的打井人员，应遵守甲方的安全保密及其有关的规章制度，承担其有关资料的保密义务。

（7）乙方承包的井必须保证甲方建滩工程的顺利进行，否则甲方有权将乙方承包的井转让给其他承包方。

（8）乙方做好每眼井的土质和技术资料并准确的提供给甲方。

（9）乙方搞好安全生产工作，出现的安全事故与甲方无关。

（10）根据我们以往的井使用情况，因使用管层沙不同，乙方必须保证甲方使用1年后，卤水浓度一年内小于1°Be′，否则按50%扣除该打井款。

五、付款方式：

乙方每10眼井付款一次，每次付款90%，剩余10%工程款6个月后不出现质量问题一次性付清。价格\_\_\_\_\_\_元/米。

六、甲乙双方必须履行本协议规定的义务，任何一方违约，另一方有权追究其法律责任。

七、本协议一式两份，甲乙双方各执一份，签字后生效，未尽事宜，另行协商。

甲方：\_\_\_\_\_\_

乙方：\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_日

**打井转让合同范本8**

甲方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

乙方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

经过甲乙双方协商同意打（吃水井/工业用井/灌溉用井）一眼，协商条件如下：

1.井深\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_根管，管高\_\_\_\_\_\_\_\_\_，直径\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

2.价格每根水泥管\_\_\_\_\_元。打井地点在\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3.甲方负责打井队的`吃住。香烟。物品看管和所用的电费。压水。跟班。机油。柴油以及拉管运费，负责打井机的进出厂地碾压地的赔偿，下管人工等事宜。

4.乙方负责机井能按拔水泵为标准，负责井管费用，不负责出水量大小。

5.打井进料前预支\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_元，其余放架子算清帐，不欠帐。

6.双方各自负责自己人员安全问题。

7.如果发生纠纷，由甲乙双方签字负责人负责，以此为据，双方共同遵守。

电话：

电话：

甲方负责人：

乙方负责人：

\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

**打井转让合同范本9**

甲方：

乙方：

甲乙双方经平等协商，就甲方委托乙方打井施工事宜达成如下条款：

一、工程地点：校门房旁

二、工期要求：施工工期为20xx年12月20 日至20xx年 12 月25 日，日历天数5 天。

三、工程项目及相关要求：

1、施工项目：水井一眼，成井实际深度视地下水位情况而定。

2、井管规格：内径90cm、外径100cm、，保证潜水泵及维修人员上下畅通。

3、井堡要求：必须达到坚固、表面光滑。

4、水深要求：60cm

四、工程价款：

1、打井深6米以内1800元，如超50厘米以下不另收工价，()超50厘米以上按每米人工价300元支付，总价款以实际打井深度（下管米数）计算为准。

2、工程总价款为甲方应付给乙方的费用，含工程辅助材料费、人工费、运杂费等全部费用，此外，甲方不再向乙方支付任何费用。

五、付款方式：工程结束经甲方验收合格后，甲方支付乙方总价款的90%，预留总价款的10%作为质量保证金，待一年后付清。

六、甲方承担的义务：

1、及时整理出施工所需场地。

2、保证施工所需的`水电供应，并承担此项费用。

七、乙方承担的义务：

1、负责勘探工作和打井所需的相关设施。

2、保证安全施工，如因违反操作规程等原因造成人员伤亡等一切事故，由乙方负全部责任。

3、洗井、清淤后，保证井深不小于7米。并协助学校将挖出的土方填于操场的沙坑内。

4、因质量问题造成废井、塌陷、不出水或出水不达标等，由甲方按每米100元支付人工费，但另选址打井，工价同前，由乙方负责及时修复。

5、井使用后一年（质保期）内发生质量及技术问题，乙方负责维修、解决。

6、除甲方应承担的二款义务外，未列入本合同的其它本工程事宜皆由乙方负责。

八、本合同未尽事宜，双方可另行签订补充合同，与本合同具有同等效力。

九、本合同一式二份，双方各执一份，签订之日起生效。

甲方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 乙方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

本合同签订日期：\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_\_\_\_日

**打井转让合同范本10**

冯英、冯岗、冯清华三兄妹合伙在堰口田正东左侧打水井一口，深拾壹米，口径90cm，此井所用料、工费共计壹万壹仟伍佰元，人平叁仟捌佰元，已全部付清。

此井今后三兄妹共同使用，如有第四者用，租此井的水，必须经三兄妹商议，一致同意，方可租用此水，如遇国家、集体、个人占用或租用此井，占、租金归三兄妹共同所有。

此合同一式三份，三兄妹各执一份，共同承认生法律效力，本人签字生效。

二哥：

幺哥：

幺妹：

二O一三年十二月十日

**打井转让合同范本11**

如果合同通用条款与合同专用条款之间有不一致之处，以合同专用条款为准。

第一条 词语定义

第二条 合同文件

1.合同文件：

合同组成和解释次序的补充或更改。

2.设计文件：

（1）甲方提供设计文件的份数；

（2）乙方负责部分设计时，提交设计文件时间、份数。

第三条 合同范围

1.合同范围：列出本合同范围内的工程地点、内容、规模、建筑物的尺度，建筑物的结构型式，并明确合同范围内水工、堆场、水电、土建、机械、疏浚等不同专业的施工内容。

第四条 技术标准

2.技术标准的替代：

适用于本工程的其他技术标准及应用范围。

第五条 语言、法规和联系方式

1.语言：

辅助语言。

2.法规：

规章制度进行施工安全保护，加强对其从业人员的健康体检、施工安全教育，因乙方施工原因造成安全、质量事故，由乙方承担责任及相应的费用。

2、乙方应为保证工程的顺利进行做好必须的一切安全防护、费用已包含在乙方承包单价中。甲方有权对危及施工安全的部位责令乙方进行处理或防护，费用由乙方承担。若乙方限期内拒不执行，甲方有权安排其他队伍进行施工，费用由乙方承担。

3、乙方承诺：积极协助并服从甲方对火工产品的管理，因乙方原因而造成的责任及一切后果由乙方承担。

4、在本合同洽商期间，鉴于本合同工程的地域特殊性及不良的施工外部环境可能会对合同履行造成的停工等阻碍，甲方已就所能够了解到的信息向乙方进行了充分的告知。乙方独立的对施工中可能存在的风险有充分的认识和评估。并就甲方所提示的风险对其自身施工组织有相应的安排。基于上述前提条件，双方约定：在本合同履行期间，当上述可能存在的风险发生时，双方应积极协商，将可能发生的`风险及损失降低到最低。双方尽最大的努力保证合同的顺利履行。当有甲方所不能预见的或甲方所无力化解的风险发生并由此造成的乙方损失时，乙方免除甲方的责任。但甲方承诺：甲方可能从主合同处获得的应由乙方获得的风险补偿，由乙方全额获得。

十、双方的权力和义务

1、甲方按合同规定为乙方办理中间进度款支付及完工结算。

2、甲方根据自有营地设施向乙方提供部分房屋的使用，乙方承担该住房的维护、修缮等；并做好营地乙方范围内的环境卫生、生活废弃物回收处理、自身责任区的治安保卫等工作。

3、施工过程中，若乙方不服从甲方的合理调度和指挥，甲方有权按有关规定进行处罚，直至终止本合同。

4、乙方施工资源配臵不能满足甲方要求时，甲方有权根据

施工斡旋和生产需要对本合同工程项目进行调整或收回，乙方对此不得有任何异议。由此增加的费用和工期延误责任由乙方承担。

5、乙方按甲方要求统一规划堆放材料、机具，按甲方要求设置标牌。

6、乙方主要管理人员短期离开现场必须征是甲方的同意。

7、乙方不得将本工程分包或转包。否则甲方可单方面终止本合同且不承担任何责任。

十一、施工配合

甲方或施工场地内第三方的工作，需乙方配合，如与其其他分部分项(专业)工程施工相关的留孔、补洞、预埋、修补、运输等以及为其提供便利条件等施工时，乙方应按甲方的指令予以配合。此类的交叉、配合工作内容及其费用已包括在本合同甲方承包单价中，也已包括在本合同约定的工作期限(总日历工作天数)内，其相互配合对工作期限的影响不作顺延。

十二、其他

1、本合同具有排他性，在未得到对方允许前，无论本合同是否履行，双方均不得向第三方泄露协议的部份或全部内容。

2、甲方和乙方在合同上签名并盖章后合同生效。乙方所承担的工程完工并验收移交，质保期满，工程款支付完毕，且协议双方均未遗留按协议规定应承担的责任和履行的义务时，合同自然中止。

3、本合同未尽事宜，经双方协商一致后，可对本合同进行补充或修改并形成补充协议。补充协议与合同具有同等效力。

4、双方若发生合同纠纷，首先应协商解决，若协商解决不成，可提请工程所在地仲裁机构仲裁。未达成书仲裁协议的，任一方均有权向人民法院起诉。

5、本合同正本两份，具有同等效力，由甲乙双方各分别保存一份。

甲方： 乙方：

时间：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日 时间：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

**打井转让合同范本12**

(一)

甲方：

乙方：

在甲乙双方的一致协商下，甲方将\_\_\_\_市\_\_\_\_区\_\_\_\_\_\_\_\_年第二批农村饮水安全工程项目一标段的汲水井工程交与乙方施工，协议如下：

一、 该工程工程量为汲水井一口。

二、 施工要求：井径米，井深21米，井管由乙方采购，必须符合国家标准，出现任何质量问题，乙方必须重新整修。乙方施工时，必须服从甲方技术人员的管理，不得擅自更改施工效果。

三、 甲方必须保证施工现场的.水电供应及道路畅通，乙方施工人员食宿由乙方承担。

四、 乙方施工时，必须确保施工安全、工程进度和工程质量，乙方施工人员的安全问题由乙方负责，因乙方原因造成的人身伤害由乙方承担。

五、 工程完工后，乙方负责清洗井内污物。

六、 工程造价：人民币十万元整，包含汲水井施工过程中一切预见及不可预见的费用。

七、 付款方式：甲方人员及设备进场后，甲方支付乙方人民币五万元整作为预付费用，剩余款项于验收合格后一周内结清。

八、 预计工期自\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日至\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

九、如未能按时完工，每超一天罚款人民币一千元整。若因暴雨、地震、洪水等不可抗因素造成的工期延误，乙方不负任何责任，工期顺延。 本合同一式两份，甲乙双方各执一份，自签订之日起生效，具有同等法律效力。如有其它争议，甲乙双方另行商议解决。

甲方(公章)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 乙方(公章)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

法定代表人(签字)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 法定代表人(签字)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日 \_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

**打井转让合同范本13**

为了提高打井质量，明确甲，乙双方责、权、利关系，达到互惠利之目的，经甲乙双方协商同意，特立本合同：

甲方：建设单位：泸州天源包装制品有限公司

乙方：施工方：

法人代表：

>一、工程概况：

1、井位地点：天源公司厂区内

2、水井结构：工业用水水井。

3、水井深度：直至打出水源为止。

4、要求：水井形成后使用8公分的水管进行抽水，水源充足度须达到24小时以上，如打井后不出水，工程损失由乙方自行承担。

>二、工程造价：

1、10000万元rmb。（需保证水源充足）

>三、甲方责任：

1、无条件提供给乙方施工所使用的水电。

>四、乙方责任：

1、负责保证工程质量。

2、负责井孔必须使用160管进行施工。

3、负责设备运输、安装井口。

4、安全责任：施工人员、设备、生产安全均由乙方负责和承担。

>五、附则：

1、本合同由双方代表签字，当日起效，具有法律效应，打井完工后，甲方付完工程全部费用后自行废除。

2、本合同一式两份，甲乙双方各执一份，其它未尽事宜，双方协商解决。

甲方： 乙方：

代表： 代表：

电话：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 电话：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

年 月 日

为加强公司消防安全管理工作，预防和堵绝火灾危害，确保人身、财产安全，根据《\_消防法》和XX市政府有关法律、法规，贯彻“预防为主、防消结合”的方针。结合本公司实际情况，制定本责任规定，望各部门安全负责人积极支持，互相配合，共同遵守。

一、公司消防安全由人资中心行政部负责协调，各部门设立义务消防队（员）。

二、各部门的主要负责人是各自所属范围的消防安全责任人，对消防安全工作负全面责任。

三、由各部门指定义务消防员，并呈报行政部备案。

四、各部门负责人应当履行下列消防安全义务：

（一）落实公司消防安全管理措施和消防安全操作规程。

（二）负责本部门消防安全宣传教育和消防知识培训，定期进行灭火技术训练。

（三）负责内部防火安全检查，及时发现制止、纠正、违章行为，并消除火灾隐

（四）负责维护管理，保证消防器材的正常、有效使用，不得阻塞和遮挡。

（五）负责维护安全疏散指示标志和应急照明设施，保证安全出口、防火卷帘、消防安全疏散指示标志、应急照明、机械排烟送风等设施处于正常状态。

（六）保证疏散通道、安全出口的畅通。不得占有疏散通道或者在疏散通道、安全出口上设置影响疏散的障碍物，不得封闭安全出口，不得遮挡安全疏散指示标志。

（七）发生火灾，及时报警、并迅速组织扑救和人员疏散。不得不报、迟报、谎报火警，或者隐瞒火灾情况。

（八）火灾扑灭，及时保护现场，接受事故调查并如实提供火灾事故情况。未经公安消防机构许可，不得进入、撤除、清理火灾现场。

（九）法律、法规和规章规定的其他消防安全义务。

五、各部门负责人负责管理消防栓与水泵接合器，定期检查，保持良好状态

六、公司保安队负责监察各部门的消防安全管理、检查工作。

七、严格遵守安全用电管理规定，严禁超负荷使用电器，严禁乱接临时用电线路，以免发生事故。

八、发现火警，应立即告知公司保安部或拨打火警电话119。如火情较大，迅速撤离工作场所；如火情较小，立即用手提灭火器灭火。

九、根据消防安全规定，有下列情形之一的，视情况处以罚款：

（一）偷窃、毁坏消防设施和器材或消防备用水源的处100元罚款。

（二）占有疏散通道或者在疏散通道、安全出口上设置影响疏散的障碍物，封闭安全出口，遮挡安全疏散指示标志的处50元罚款。

（三）其他影响消防设施使用的行为的处20元罚款。

十、擅自改变消防安全措施用途的，或者不按照《火灾隐患整改通知书》内容要求进行整改的\'，处安全责任人的处200元罚款罚款，由此而导致事故的，依法追究刑事责任

十一、各部门的安全负责人，必须服从公安消防机构和公司行政部有关消防安全方面的管理，对刁难、辱骂或暴力等手段妨碍消防安全监督人员工作的有关人员，根据情况，处200元—500元罚款或行政拘留，直至依法追究刑事责任。

十二、本责任书自签署之日起生效。

十三、本责任书一式两份，双方各执一份，同具法律效力。

总经理签字： 部门负责人签字：

日 期： 日 期：

甲乙双方经平等协商，就甲方委托乙方打井施工事宜达成如下条款：

一、工程地点：校门房旁

二、工期要求：施工工期为20xx年12月20 日至20xx年 12 月25 日，日历天数5 天。

三、工程项目及相关要求：

1、施工项目：水井一眼，成井实际深度视地下水位情况而定。

2、井管规格：内径90cm、外径100cm、，保证潜水泵及维修人员上下畅通。

3、井堡要求：必须达到坚固、表面光滑。

4. 水深要求：60cm

四、工程价款：

1、打井深6米以内1800元，如超50厘米以下不另收工价，()超50厘米以上按每米人工价300元支付，总价款以实际打井深度（下管米数）计算为准。

2、工程总价款为甲方应付给乙方的费用，含工程辅助材料费、人工费、运杂费等全部费用，此外，甲方不再向乙方支付任何费用。

五、付款方式：工程结束经甲方验收合格后，甲方支付乙方总价款的90%，预留总价款的10%作为质量保证金，待一年后付清。

六、甲方承担的义务：

1、及时整理出施工所需场地。

2、保证施工所需的水电供应，并承担此项费用。

七、乙方承担的义务：

1、负责勘探工作和打井所需的相关设施。

2、保证安全施工，如因违反操作规程等原因造成人员伤亡等一切事故，由乙方负全部责任。

3、洗井、清淤后，保证井深不小于7米。并协助学校将挖出的土方填于操场的沙坑内。

4、因质量问题造成废井、塌陷、不出水或出水不达标等，由甲方按每米100元支付人工费，但另选址打井，工价同前，由乙方负责及时修复。

5、井使用后一年（质保期）内发生质量及技术问题，乙方负责维修、解决。

6、除甲方应承担的二款义务外，未列入本合同的其它本工程事宜皆由乙方负责。

八、本合同未尽事宜，双方可另行签订补充合同，与本合同具有同等效力。

九、本合同一式二份，双方各执一份，签订之日起生效。

甲方： 乙方：

本合同签订日期：年 月 日

**打井转让合同范本14**

甲方：白石乡民政办

乙方：

依照《\_合同法》及其他有关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就甲方委托乙方打井施工事宜经协商一致，特订立本合同。

一、 工程地点

白石乡银山脚敬老院。

二、 工程项目及相关要求

1、施工项目：深水水井壹眼，井深度为地面向下120 米。井孔直径600mm，井管直径300mm。

2、技术要求：保证枯水期正常用水，并出水量为 35 m3/小时。

3、打井所产生的施工用电费用由打井施工单位自行承担。

三、工期要求

本工程工期为：20xx年12月1日至20xx年12月25日，工期25个工作日。

四、 工程价款

工程价款为 450 元/m。总价款为人民币 54000元整（此款为 120米的费用，如果井深增减，据实结算）以上总价款为甲方应付给乙方的费用，含工程水泥管主材料费，辅助材料费、人工费、运杂费

等全部费用，此外甲方不再向己方支付任何费用。如果打井深度有变动情况，经过验收后以实际工程量为准。

五、 付款方式

乙方进驻工地后,甲方预付两万元工程款,剩余款项待乙方工程结束,验收后一次性付清。

六、 违约责任

1、由于乙方原因，逾期竣工，每逾期一天，乙方支付甲方人民币元违约金，并赔偿因此而给甲方造成的经济损失。

2、任何一方违反本合同所约定条款的，应向守约方支付合同总价款的百分之三十做为违约金，并还应承担违约行为给对方造成的一切经济损失。

七、质量及安全生产

1、乙方严格按照有关标准和规范施工，如出现枯井或出水量达不到事先约定等其他不合格问题，乙方无条件承担一切费用并退还甲方之前所预付的两万元工程款。

2、安全生产：乙方应对施工人员进行安全教育，如出现人员伤亡事故，乙方承担全部责任，并支付一切费用。

甲方： 乙方：

法定代表人： 法定代表人：

年月日 年月日

**打井转让合同范本15**

发生下列情况之一时，可变更或解除本合同，但甲乙双方需签订变更或解除合同书，并经有关部门批准后生效。

1、由于不可抗力或由于一方当事人虽无过失但无法防止的外因，致使本合同无法履行;

2、一方当事人丧失实际履约能力;

3、由于一方违约，严重影响了另一方的经济利益，使合同履行成为不必要;

4、因情况发生变化，当事人双方经过协商同意;

5、当事人约定的其他变更或解除合同的情况出现。

**打井转让合同范本16**

发包人(全称)：(以下简称甲方)

承包人(全称)：(以下简称乙方)

依照《\_合同法》、《\_建筑法》及其他有关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就本建设工程施工事项协商一致，订立本合同。

>一、工程概况

1、工程名称：职工食堂装饰工程

2、工程地点：

3、工程内容：食堂改造装饰装修(包括拆除工程；地面、墙面、天棚装饰工程；水、电安装工程等改造装修项目)。

>三、合同工期：

开工日期：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日；竣工时间\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日；总工期 \_天。

>四、质量标准：

达到国家现行装饰工程、安装工程施工验收规范合格标准

>五、工程价款：

本工程预算总价为： 元(大写：叁拾扒万元整)

>六、竣工决算:

1、按现场实际竣工验收合格工程数量计算。

2、竣工结算单价：以预算综合单价为准，材料涨跌不予调整。施工期间如遇人工费等政策性调整依据相关文件予以调整。结算时预算书中缺项项目执行20xx《\*\*省建设工程量清单计价定额》及相关配套文件，材料单价按预算材料单价计算，预算中没有的材料单价按甲乙双方签证价格计算。

>七、资金支付：

工程开工进场时拔付 5万元，工程进度达80%时拔付 10万元，竣工结算办理后拔付工程结算总造价的\'95%，余下的5%作为质保金，自竣工验收合格之日起一年后无质量问题一次性付清。

>八、施工安全

乙方进场施工期间必须服从甲方相关人员指挥及管理，不得胡乱施工，在施工过程中发生的一切安全、质量事故概由乙方承担责任。

>九、违约责任

本合同中关于承包人违约的具体责任如下：因承包人原因未能按本协议约定的工期完成承包人需向发包人支付3000元/天(30日内)，超过30天按6000元/天计算。双方约定的承包人其他违约责任：按国家相关法律规定执行。

>十、本合同一式陆份，甲乙双方各执叁份，自甲乙双方签字盖章之日起生效。

甲方(公章)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_乙方(公章)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

法定代表人(签字)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_法定代表人(签字)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

**打井转让合同范本17**

发包方（以下简称：甲方）：

承包方（以下简称：乙方）：

依照《\_合同法》及其他有关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，甲、乙双方就陕西普惠钢构有限公司打井项目，订立本合同。具体合同条款如下：

>第一项 项目概况

1、项目名称：陕西普惠钢构有限公司打井项目。

2、项目地点：陕西普惠钢构有限公司厂区内。

3、水井结构：井深220米，以砼水泥管式，四米焊接管，井管直径36cm。

4、项目工期：\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_\_\_\_日至\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_\_\_\_日。

5、合同总价：人民币伍万捌仟元整（￥58000元）。本合同价值是工程承包范围内全部作业的综合报价，包括工、机、管理费、税金、试验费、工程保管防护、交付和其它为完成本工程及其缺陷修复所发生的一切费用。包括劳务、设备的供给，运输安装和维修保养，小型临时工程的修建、维护和拆除、职责和义务以及乙方为完成本工程的所有费用及全部风险。甲方不再向乙方支付合同资料以外的任何费用。本工程的一切税费由乙方负责承担。税金按总额的计算，如甲方不要求乙方开具发票，总额中扣除税金部分支付。本合同采用全费用承包，合同价值一次包死，在合同执行过程中不作任何调整。

6、如遇下列原因，经甲方签认后，工期相应顺延：

（1）不能按要求供水、供电；

（2）因不可抗拒的战争、地震、大雨、大风引起的停工；

>第二项 工程质量

1、乙方必须按施工技术规范，精心组织施工，确保工程质量贴合验收标准。如果质量不贴合该标准，必须返工修复，到达标准要求，其费用损失由乙方承担。工程质量低劣又无法挽救的，由乙方负责赔偿全部经济损失。

2、乙方供给所有材料进场需经甲方验收合格，方能投入使用，所有材料都必须具有产品合格证。

3、成井内径以能下水泵为标准，井孔直径不得小于60cm，井壁厚度不小于40mm。

4、井深不得小于220米，出水量不得小于每小时20立方。

5、每个井管接口处必须焊接密封，且安装密封圈和胶带，到达密封性良好。

6、井下110米以下需用米石填满固井，110米以上全部用黄胶泥封顶，到达外部脏水不能渗入井管。

7、水井施工完毕后，负责安装水泵及进出水管路，保证送水至甲方指定水罐。

8、水泵正常运作后，清理现场垃圾，并负责垃圾的运输，平整场地（场地清理以到达施工前场地原貌为合格），井口加固及设施安装，以到达甲方要求。

>第三项 安全礼貌施工

1、乙方必须严格遵守国家及地方政府颁布的一切有关施工安全、劳动保护、礼貌施工、环境保护、卫生管理等技术规程和有关法规制度。

2、乙方在施工现场要配置必要的安全、礼貌施工设施和保护器材，设立安全警告标示牌。特殊工种要经过专业培训，持证上岗。作业人员未经安全生产教育和培训，不得上岗作业。

3、乙方在整个施工期间要为工作人员供给必要的安全防护和劳动保护用品。

4、乙方对所有进场的人员、材料、机具设备、工程本体和甲方财产等采取保护措施，并对造成的任何事故、损失等承担全部职责。

>第四项 项目付款方式

一、合同价：伍万捌仟元整（￥58000元）。

二、付款方式：\_结算，如需不需\_，甲方扣除税金。乙方开钻后支付10000元预付款，成井及现场清理验收合格后，甲方一次性付清45000元，剩余3000元质保金一年内无质量问题不计算利息一次性付清。

>第五项 甲、乙双方职责

一、甲方职责：

1、做好乙方进场施工前的水、电接通，并向乙方发出进场通知。

2、甲方负责购买水泵及其电源线，进出水管。

3、甲方按期支付工程款。

4、甲方在乙方成井提出竣工后，

5、为乙方供给有偿的食物，方便乙方在厂内吃饭。

6、甲方协助解决施工期间出现的纠纷、地方管理部门检查。

二、乙方职责：

1、乙方应服从甲方的.统一管理，配合甲方做好现场施工管理工作。

2、乙方不得无故拖延工期。

3、乙方保证工程质量、出水量、场地和井口清理到达甲方要求。

4、完井后，按照甲方的要求安装水泵、进出水管路、电源线以负责保证水泵的正常运行及测试。乙方负责测试水质、水位情景，以选择水泵适宜的安装位置，保证到达饮用标准。

5、乙方因施工不当或地质因素，造成更换场地，甲方不负责前期施工费用，损失由乙方自行承担。

6、乙方人员施工期间出现的各种纠纷、违法、不安全因素，由乙方排除、自行负责解决。

7、未经甲方同意，乙方不得将本工程或其中任何部分分包给其他单位和个人，否则甲方有权单方终止合同，一切损失由乙方自负。

8、乙方负责人等主要人员应保证及时到位，并常驻现场进行日常管理工作，不得擅自离岗。

9、乙方必须按有关规定，采取严格的安全防护措施，做好自身职工的安全教育工作，若出现安全措施不力而造成的重大伤亡及其他安全事故，甲方概不负任何职责。

10、做好施工现场的地下（上）管线、文物和临近构造物的保护。

11、施工工艺及规范贴合国家法定标准。

12、已竣工工程未交付甲方使用之前，乙方应妥善保护。

13、乙方应按国家有关规定自行办理各种保险，费用自理。

14、按照《\_职业病防治法》的规定，乙方应自行承担投入本工程的所有人员的职业病预防、检查、治疗、康复等工作，并承担由此而发生的相关费用。

>第六项 争议

在合同规定的保修期内，因乙方职责造成的工程质量问题，乙方负责保修，若不及时整修或整修不能满足甲方要求，甲方有权指定第三方整修，其费用从应付乙方款项中扣除。

本合同在执行过程中若发生纠纷时，双方应及时协商解决，协商不成，可直接申请工程所在地法律机构解决。

>第七项 其他

一、本协议书经双方签字盖章后生效。保修期满且工程结算完后终止。

二、本协议书一式三份，甲方二份、乙方一份。

甲方(盖章)：

乙方(盖章)：

法定代表人：

法定代表人：

委托代理人：

委托代理人：

合同签字日期：\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

**打井转让合同范本18**

甲方：白石乡民政办

乙方：

依照《\_合同法》及其他有关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就甲方委托乙方打井施工事宜经协商一致，特订立本合同。

>一、 工程地点

白石乡银山脚敬老院。

>二、 工程项目及相关要求

1、施工项目：深水水井壹眼，井深度为地面向下120 米。井孔直径600mm，井管直径300mm。

2、技术要求：保证枯水期正常用水，并出水量为 35 m3/小时。

3、打井所产生的施工用电费用由打井施工单位自行承担。

>三、工期要求

本工程工期为：\_\_\_\_\_\_\_\_\_年12月1日至\_\_\_\_\_\_\_\_\_年12月25日，工期25个工作日。

>四、 工程价款

工程价款为 450 元/m。总价款为人民币 54000元整（此款为 120米的费用，如果井深增减，据实结算）以上总价款为甲方应付给乙方的费用，含工程水泥管主材料费，辅助材料费、人工费、运杂费等全部费用，此外甲方不再向己方支付任何费用。如果打井深度有变动情况，经过验收后以实际工程量为准。

>五、 付款方式

乙方进驻工地后,甲方预付两万元工程款,剩余款项待乙方工程结束,验收后一次性付清。

>六、 违约责任

1、由于乙方原因，逾期竣工，每逾期一天，乙方支付甲方人民币元违约金，并赔偿因此而给甲方造成的经济损失。

2、任何一方违反本合同所约定条款的`，应向守约方支付合同总价款的百分之三十做为违约金，并还应承担违约行为给对方造成的一切经济损失。

>七、质量及安全生产

1、乙方严格按照有关标准和规范施工，如出现枯井或出水量达不到事先约定等其他不合格问题，乙方无条件承担一切费用并退还甲方之前所预付的两万元工程款。

2、安全生产：乙方应对施工人员进行安全教育，如出现人员伤亡事故，乙方承担全部责任，并支付一切费用。

甲方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 乙方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

法定代表人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 法定代表人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_\_\_\_日 \_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_\_\_\_日

**打井转让合同范本19**

1、甲方保证其按本合同第一条第一款规定转让给乙方的股权是甲方合法拥有的股权，甲方拥有完全、有效的处分权。甲方保证对其所转让的股权没有设置任何质押权或其他担保责任，并免遭任何第三人追索。否则，甲方承担由此引起的所有经济和法律责任。

2、甲方已将所拥有的在被转让企业的 %的股权于 年 月 日向 作质押，但现在甲方已征得质押权人的书面同意，同意甲方将该股权按本合同的规定转让给乙方。

3、乙方保证按本合同第一条第二款规定的条件支付价款，作为保证，乙方应在合同生效之日起 天内一次性向甲方支付本合同第一条第一款所规定价款的 %作为保证金，该保证金视为乙方支付给甲方的价款的一部分。

**打井转让合同范本20**

甲方：

乙方：

为了更好地服务于广大农户，解决农户农田问题，根据《\_合同法》，现将中低产田改造项目工程承包给乙方。经双方协商一致，达成协议如下：

>一、工程项目：

机电井4眼;喷灌设备200套;农桥1座;输变电线路3公里;疏浚渠道3公里;土壤改良4000亩;机耕路3公里;平整土地4000亩;防护栏2024米;榛子种5000公斤;防护林12000株。

>二、施工地点：

李千户镇东催村

>三、工程造价：

仟元整，￥：\_\_\_\_\_\_\_\_\_元。

>四、本工程采取总价承包方式。

>五、合同的使用标准：

适用标准、规范：铁岭县\_\_\_\_\_\_\_\_\_年国家农业综合开发凡河流域中低产田改造项目扩初设计规范及操作规程按铁岭县兴水规划设计队要求等。

>六、开竣工日期：

开工日期：\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_\_\_\_日。

竣工日期：\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_\_\_\_日。

>七、乙方责任：

乙方必须按照甲方的设计要求进行施工。施工中发生一切意外事故由乙方负责。

>八、结算方式：

工程竣工验收合格后，甲方付清所有价款。

>九、本合同未尽事宜，双方协商解决。本合同一式两份，甲乙双方各一份。本合同自签订之日起生效。

甲方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 法人代表：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

乙方 ：\_\_\_\_\_\_\_\_\_法人代表：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_\_\_\_日

本DOCX文档由 www.zciku.com/中词库网 生成，海量范文文档任你选，，为你的工作锦上添花,祝你一臂之力！